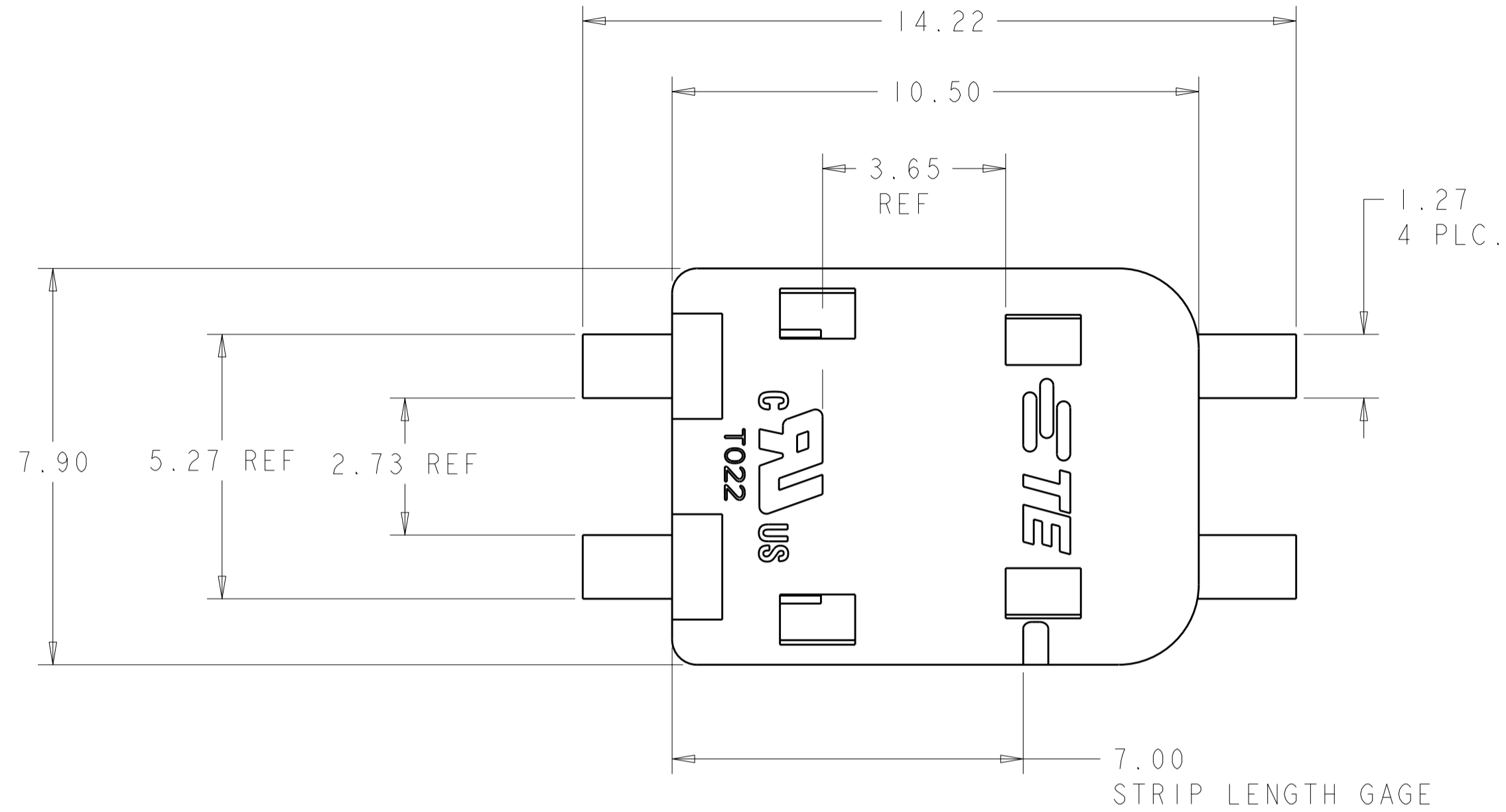


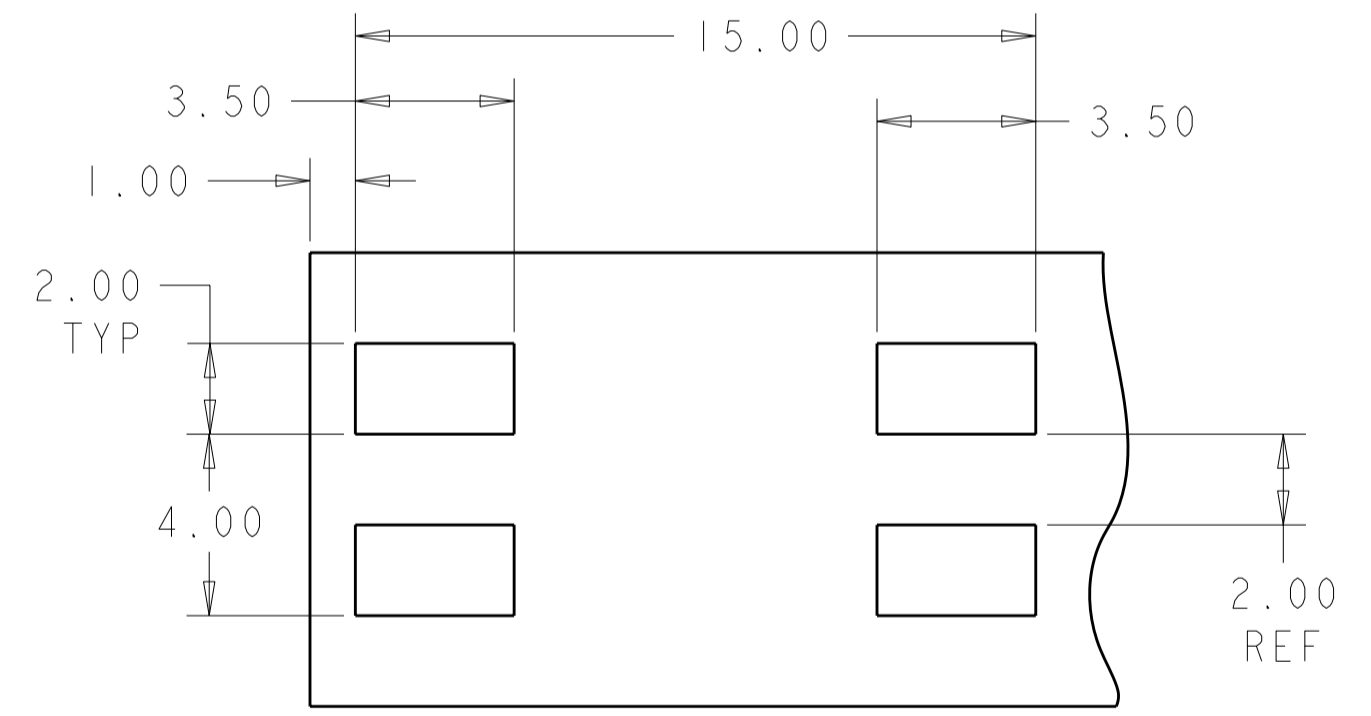
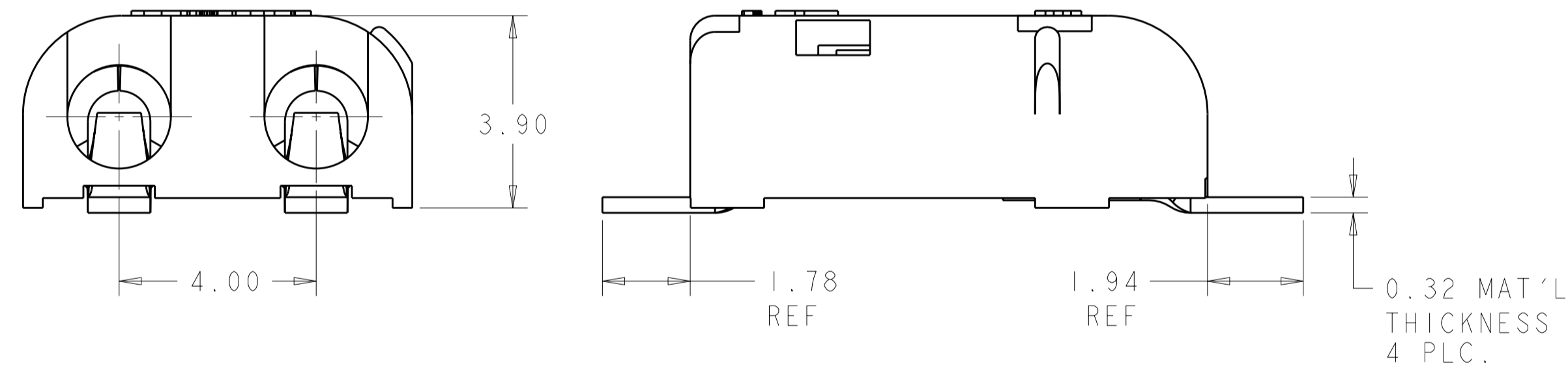
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
	A	REVISED PER ECR-09-012311	16JUN2009	HMR	DD		
	AI	REVISED PER ECR-11-011090	03JUN2011	SK	DD		



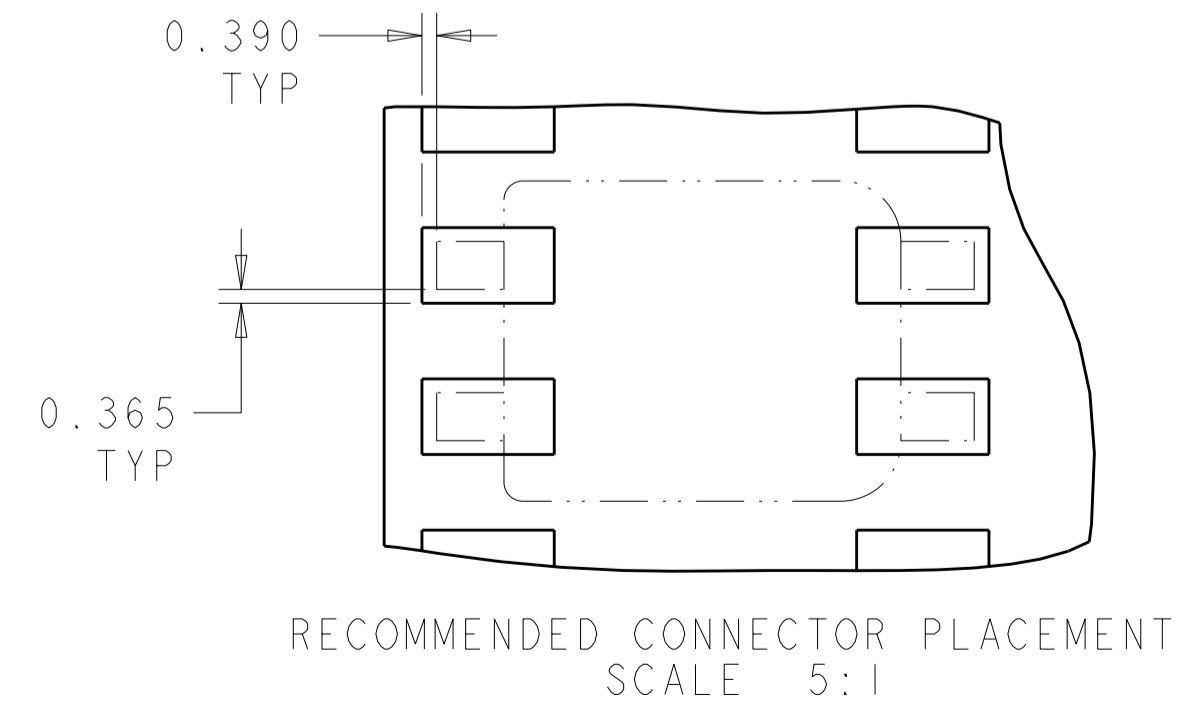
NOTES :

- 1. MATERIALS AND FINISH:
 - HOUSING: LCP, COLOR: WHITE
 - CONTACTS: COPPER ALLOY, FINISH: TIN
- 2. MUST COMPLY WITH DIRECTIVE 2002/95/EC (ROHS)
- 3. THIS PRODUCT HAS NOT COMPLETED VALIDATION TESTING
- 4. WIRE TYPES AND SIZES ACCEPTED
 - 18, 20 AND 22 AWG SOLID WIRE
 - 18 AND 20 AWG PREBOND STRANDED WIRE
 - 18 AWG STRANDED WIRE (16 STRAND COUNT)
 - MAX INSULATION OD: 2.10 MM (.083")
 - STRIP LENGTH: 7.0±1.0 (.276")
- 5. PACKAGED IN TAPE AND REEL PER EIA-481



RECOMMENDED PCB LAYOUT

		-	-
		-	-
5	1	WHITE	1969226-1
PACKAGING	MATERIAL	COLOR	PART NO.

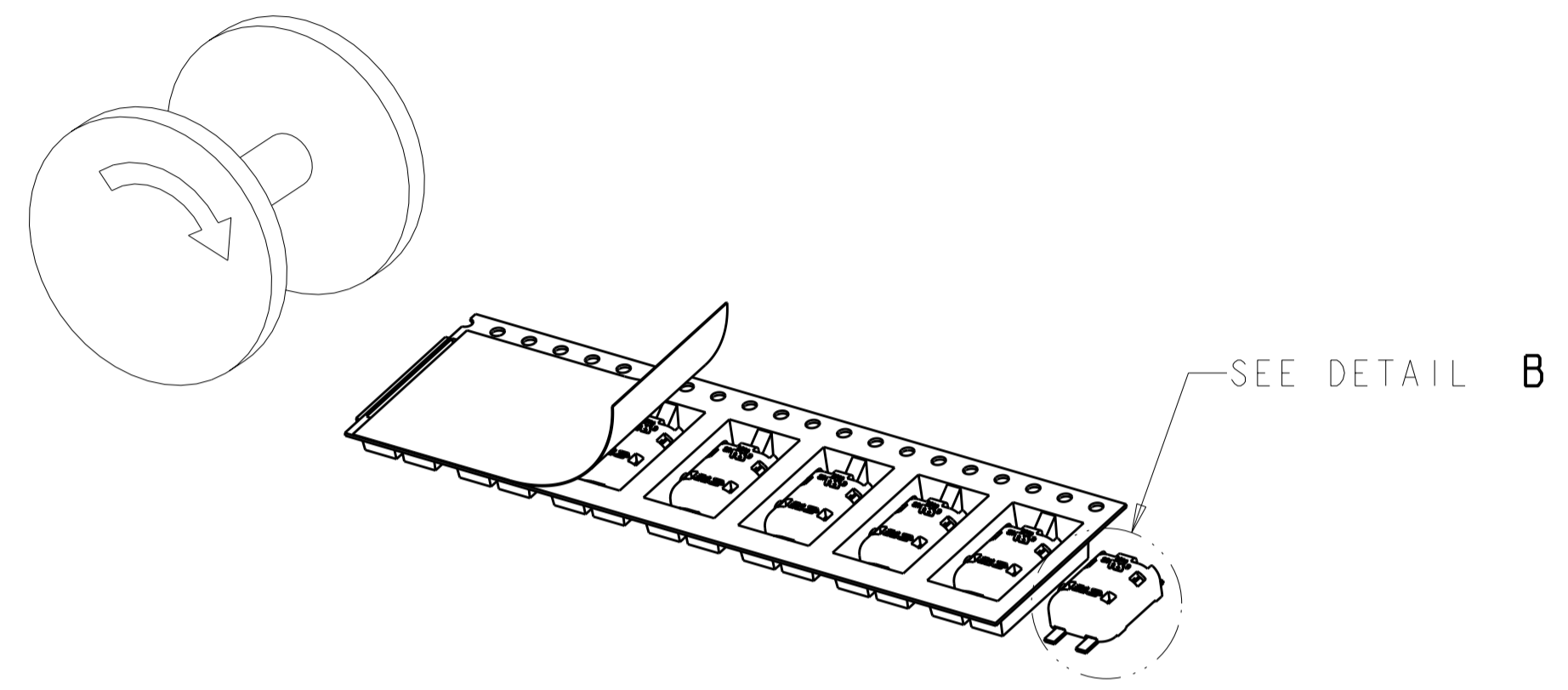
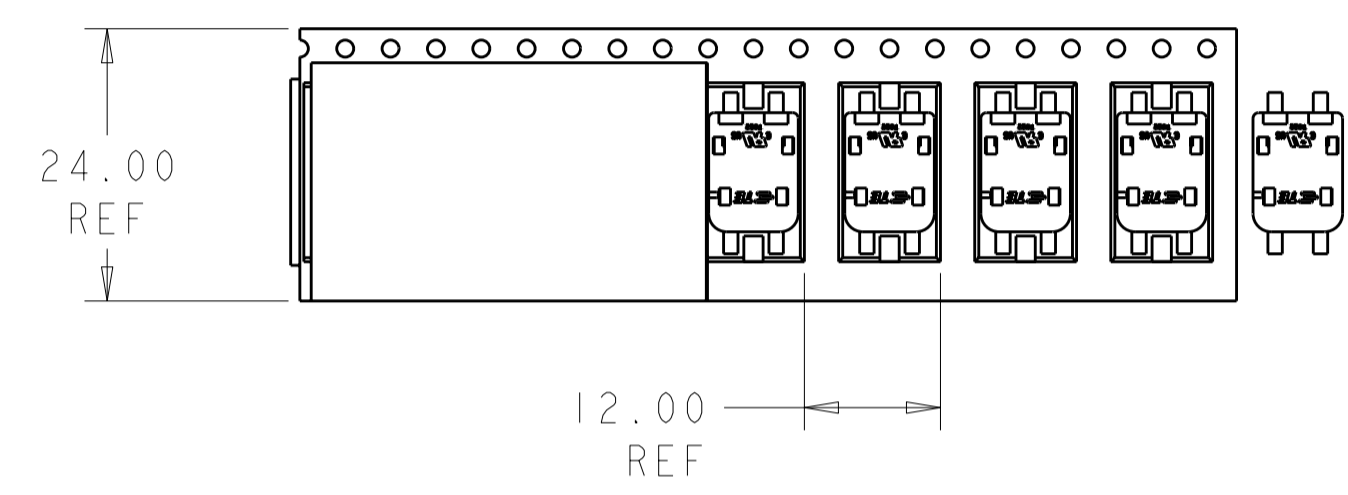


THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

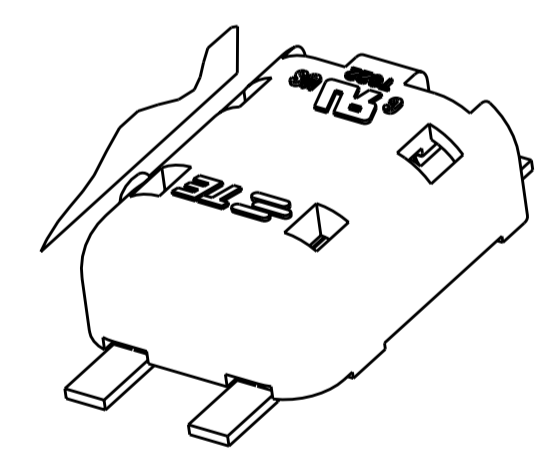
DWN	JR RUTH	17FEB09	TE Connectivity
CHK	DON DECKER	17FEB09	
APVD	DON DECKER	17FEB09	
NAME	POKE-IN LED CONNECTOR ASSEMBLY, 2 POSITION SMT		
DIMENSIONS:	mm		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:			
0 PLC	±		
1 PLC	±0.5		
2 PLC	±0.10		
3 PLC	±		
4 PLC	±		
ANGLES	±3°		
FINISH			
MATERIAL	SEE TABLE		
SEE TABLE	SEE TABLE		
PRODUCT SPEC	108-2284		
APPLICATION SPEC	114-13194		
WEIGHT	-		
SIZE	A2	CAGE CODE	1969226
DRAWING NO	1969226	RESTRICTED TO	-
CUSTOMER DRAWING	SCALE	SHEET	1 OF 2 REV AI

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD	
AF	50	-	SEE SHEET 1	-	-	



TAPE AND REEL PACKAGING DIAGRAM
FOR 1969226-1



DETAIL B
SCALE 5:1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN JR RUTH 17FEB09	STE TE Connectivity			
DIMENSIONS: mm		CHK DON DECKER 17FEB09				
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD DON DECKER 17FEB09	NAME POKE-IN LED CONNECTOR ASSEMBLY, 2 POSITION SMT			
0 PLC ±		PRODUCT SPEC 108-2284	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
1 PLC ±0.5		APPLICATION SPEC 114-13194	A200779	C-1969226	-	-
2 PLC ±0.10		MATERIAL	SCALE 1:1		SHEET 2 OF 2	REV A1
3 PLC ±		SEE TABLE	CUSTOMER DRAWING			
4 PLC ±		SEE TABLE				
ANGLES ±3°						
FINISH						

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru